

BOLLETTINO

DEI

Musei di Zoologia ed Anatomia comparata

della R. Università di Torino

 N. 501 pubblicato il 19 Giugno 1905

VOL. XX

 Prof. FILIPPO SILVESTRI

Elenco dei Miriapodi, Tisanuri, Termitidi ed Embiidi

 raccolti all'isola d'Elba e di Pianosa.

Il prof. Camerano unitamente ai dott. Borelli e Peracca ed al sig. Zavattari, in occasione del quarto convegno zoologico nazionale che fu tenuto a Portoferraio, fece varie escursioni nell'isola d'Elba ed una a quella di Pianosa, raccogliendo un certo numero di Artropodi, tra cui i Miriapodi, Tisanuri, Termitidi ed Embiidi, dei quali segue più sotto l'elenco. Questo non è certamente ricco, perchè furono pochi i giorni e nemmeno completi, dedicati a raccogliere, e perchè la stagione primaverile per la raccolta dei Miriapodi è sempre poco favorevole; però non essendo per dette isole fino ad oggi nominata specie alcuna di Miriapodi, Tisanuri, Termitidi e Embiidi, credo non sia del tutto inutile la pubblicazione del seguente elenco.

MIRIAPODI

Chilopodi

Lithobius fasciatus Newp.

Varii esemplari giovani ed adulti dell'Elba e di Pianosa. Questa specie si trova in tutta l'Italia continentale, ma fino ad ora non è stata segnalata per la Sicilia e la Sardegna.

Scolopendra oraniensis Luc.

Isola d'Elba e di Pianosa. Specie diffusa in tutte le isole del Tirreno, Spagna, Africa settentrionale, Italia meridionale.

Himantarium gabrielis (L.).

Un esemplare dell'isola d'Elba. Specie di tutta la regione paleartica.

Stigmatogaster gracilis (Mein.).

Alcuni esemplari ♂ e ♀ dell'isola d'Elba. Questa specie è stata indicata per l'Austria, Francia, Spagna, Algeria, Zante, nonchè per l'Italia continentale, Sicilia e Sardegna.

Chaetechelyne vesuviana Newp.

Isola d'Elba. Questa specie ha una larga distribuzione geografica come la precedente.

Diplopidi.**Diplotulus apenninorum** (Bröl.).

Una ♀ dell'isola d'Elba. Comune nell'Italia continentale.

Ophiulus chilopogon (Latzel).

Isola di Pianosa e d'Elba. Conosciuta della provincia di Pisa, dove fu raccolta dal Cavanna in pochi esemplari, sui quali fondò la specie il Latzel.

Julus sabulosus L.

Isola di Pianosa. Specie diffusa in quasi tutta la regione paleartica europea.

Strongilosoma italicum Latzel.

Isola d'Elba. Questa specie si trova anche nell'Italia continentale, Sicilia, Sardegna, Francia meridionale, Tunisia.

TISANURI**Ctenolepisma ciliata** (Duf.)

Una ♀ dell'isola d'Elba. Specie indicata per la Liguria, Sicilia, Tunisia, Grecia.

TERMITIDI**Leucotermes lucifugus** (Rossi).

Isola d'Elba. Comune nel littorale mediterraneo.

EMBIIDI**Embia solieri** Ramb.

Isola d'Elba. Conosciuta di varie località del littorale mediterraneo.